INTERNATIONA ARCH REPORT

CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER PC 7 C08G65/20 C08G C08G65/26 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) PAJ, EPO-Internal, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category 9 Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. χ JP 10 087812 A (ASAHI CHEM IND CO LTD) 1 - 57 April 1998 (1998-04-07) abstract claim 4; example 1 Α EP 0 503 392 A (BASF AG) 1 - 516 September 1992 (1992-09-16) the whole document claim 1 Α EP 0 158 229 A (ASAHI CHEMICAL IND) 1-5 16 October 1985 (1985-10-16) the whole document claim 1 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention "E" earlier document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but taler than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 7 April 2004 15/04/2004

Authorized officer

Kositza, M

Name and mailing address of * ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2

•

INTERN NAL SEARCH REPORT

In onal Application No PUT/EP 03/14284

							397 14204
Patent do			Publication date		Patent family member(s)		Publication date
JP 1008	37812	Α	07-04-1998	NONE			
EP 0503	392	Α	16-09-1992	DE	4108047	A1	17-09-1992
				DE	59208766	D1	11-09-1997
				ΕP	0503392	A2	16-09-1992
				ES	2104749	T3	16-10-1997
				JP	3181668	B2	03-07-2001
				JP	5070585	Α	23-03-1993
				US	5395959	Α	07-03-1995
EP 0158	229	Α	16-10-1985	JP	1964405		25-08-1995
				JP	6099554		07-12-1994
				JP	61204223	Α	10-09-1986
				JP	2004299	C	20-12-1995
				JP	7013139	В	15-02-1995
				JP	60203633	Α	15-10-1985
			•	JP	61120830	Α	07-06-1986
				JP	61123626	A	11-06-1986
	•			JP	2017441	Ċ	19-02-1996
				JP	7030176		05-04-1995
	•			JP	61123628		11-06-1986
				DE ·	3563447		28-07-1988
				EP	0158229	A1	16-10-1985
		•		US	4658065	Α	14-04-1987
				US	4792627		20-12-1988
				KR	8701646	B1	18-09-1987

INTERNATIONALER CHERCHENBERICHT

PCT/EP 03/14284

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C08G65/20 C08G65/26

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C08G

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

PAJ, EPO-Internal, WPI Data

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie ^o	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	JP 10 087812 A (ASAHI CHEM IND CO LTD) 7. April 1998 (1998-04-07) Zusammenfassung Anspruch 4; Beispiel 1	1-5
А	EP 0 503 392 A (BASF AG) 16. September 1992 (1992-09-16) das ganze Dokument Anspruch 1	1–5
A	EP 0 158 229 A (ASAHI CHEMICAL IND) 16. Oktober 1985 (1985-10-16) das ganze Dokument Anspruch 1	1-5

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
 ennemen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

7. April 2004

Name und Pog inschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Ratentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016

Kositza, M

15/04/2004

Bevollmächtigter Bediensteter

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Int lales Aktenzeichen PC r/EP 03/14284

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) Patentfami		,	Datum der Veröffentlichung
JP	10087812	Α	07-04-1998	KEINE			
EP	0503392	Α	16-09-1992	DE	4108047	7 A1	17-09-1992
				DE	59208766	5 D1	11-09-1997
				EP	0503392	2 A2	16-09-1992
				ES	2104749	9 T3	16-10-1997
				JP	3181668		03-07-2001
	•			JP	5070589	5 A	23-03-1993
				US	5395959		07-03-1995
EP	0158229	Α	16-10-1985	JP	196440	 5 C	25-08-1995
				JP	6099554		07-12-1994
			•	JP	61204223		10-09-1986
				·JP	2004299) C	20-12-1995
	•			JP	7013139		15-02-1995
				JP	60203633		15-10-1985
				JP	61120830		07-06-1986
				JP	61123626	s A	11-06-1986
				JP	2017441		19-02-1996
	3 .			JP	7030176	5 B	05-04-1995
		•		JP	61123628		11-06-1986
				DE	3563447	' D1	28-07-1988
	•			EP	0158229) A1	16-10-1985
				US	4658065	iΑ	14-04-1987
				US	4792627	' A	20-12-1988
			•	KR	8701646	5 B1	18-09-1987